

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
АГРОЕКОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

О. Я. СТОЙКО

БАНКІВСЬКІ ОПЕРАЦІЇ

Практичний посібник

ЖИТОМИР
2016

ББК 65.9(4 Укр) 262
УДК 336.717
С81

Рекомендовано до друку Вченою радою Житомирського національного агроекологічного університету (протокол № 9 від 25.05.2016 р.)

Рецензенти:

О. М. Петрук – д.е.н., професор, завідувач кафедри фінансів і кредиту Житомирського державного технологічного університету;

Ю. Ю. Мороз – д.е.н., професор, завідувач кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту Житомирського національного агроекологічного університету;

О. І. Вікарчук – к.е.н., доцент, завідувач кафедри економіки та маркетингу Житомирського державного університету ім. Івана Франка.

С 81

Стойко О. Я.

Банківські операції : практич. посіб. / О. Я. Стойко. – Житомир : ЖНАЕУ, 2016. – 132 с.

Практичний посібник підготовлено відповідно до навчальної програми курсу «Банківські операції». У посібнику висвітлено порядок проведення операцій із залучення коштів юридичних і фізичних осіб; умови оформлення, видачі та погашення кредиту; порядок і техніку нарахування відсотків за коротко-, середньо- та довгостроковими кредитами; операції комерційного банку з цінними паперами, іноземною валютою та з обслуговування платіжного обороту; нетрадиційні банківські послуги кредитного характеру; економічний аналіз і регулювання діяльності комерційного банку.

До кожного практичного завдання подані теми рефератів, запитання для самоконтролю, тестові завдання, задачі, методичні вказівки щодо виконання практичних завдань з прикладами розв'язку окремих задач, перелік рекомендованої літератури. За допомогою посібника студенти отримають практичну підготовку з питань проведення банківських операцій і зможуть навчитися приймати кваліфіковані рішення у сфері банківської діяльності.

Практичний посібник призначено для студентів економічних спеціальностей вищих навчальних закладів, викладачів, а також спеціалістів з банківської справи.

**ББК 65.(4 Укр) 262
УДК 336.717**

Розповсюдження та тиражування без дозволу ЖНАЕУ заборонено!

© Стойко О. Я. 2016
© ЖНАЕУ, 2016

Зміст

Вступ.....	5
Завдання для практичних занять і методичні вказівки щодо їх виконання.....	7
Практичне заняття 1. Порядок проведення операцій із залучення коштів юридичних осіб.....	7
Практичне заняття 2. Порядок проведення операцій із залучення коштів фізичних осіб.....	18
Практичне заняття 3. Умови видачі та погашення кредиту.....	27
Практичне заняття 4. Порядок та техніка нарахування відсотків за короткостроковими кредитами.....	39
Практичне заняття 5. Порядок та техніка нарахування відсотків за середньо- та довгостроковими кредитами.....	49
Практичне заняття 6. Операції комерційного банку з цінними паперами.....	59
Практичне заняття 7. Операції комерційного банку в іноземній валюті.....	71
Практичне заняття 8. Операції комерційного банку із обслуговування платіжного обороту.....	81
Практичне заняття 9. Нетрадиційні банківські послуги кредитного характеру.....	89
Практичне заняття 10. Економічний аналіз діяльності комерційного банку.....	99
Практичне заняття 11. Економічні нормативи регулювання діяльності банків.....	107
Запитання для контролю знань студентів.....	119
Список рекомендованої літератури.....	121

Вступ

Практичний посібник написано відповідно до галузевих стандартів вищої освіти і призначено для студентів вищих навчальних закладів, що навчаються за освітньо-професійною програмою бакалаврів за напрямом підготовки 6.030508 «Фінанси і кредит». Крім цього, посібник може використовуватись у школах бізнесу, на факультетах підвищення кваліфікації, а також у практичній роботі працівників комерційних банків.

Мета практичного посібника – засвоєння змісту банківських операцій і набуття практичних навичок з проведення основних банківських операцій.

Навчальний матеріал відповідає програмі курсу «Банківські операції», висвітлюючи такі практичні питання: порядок та умови здійснення операцій із залучення коштів юридичних і фізичних осіб; оцінювання кредитоспроможності позичальників та прийняття рішення щодо видачі кредитів; порядок і техніку нарахування відсотків за коротко-, середньо- та довгостроковими кредитами; визначення процентних доходів та ринкової вартості цінних паперів; хеджування валютного ризику за допомогою строкових валютних угод і визначення відкритої валютної позиції комерційного банку; здійснення операцій у безготівковій формі; визначення сум платежів і розміру доходу банку за факторинговими, форфейтинговими та лізинговими угодами; здійснення економічного аналізу комерційного банку та розрахунок економічних нормативів регулювання його діяльності.

У практичному посібнику до кожного практичного завдання подані теми рефератів, запитання для самоконтролю, тестові завдання, практичні завдання, методичні вказівки щодо виконання практичних завдань, перелік рекомендованої літератури. Кожна тема практичних занять передбачає розв'язок певної кількості розрахункових задач, переважна більшість яких включає додаткові варіанти, що дозволяє комплексно і всебічно розглянути проблемну ситуацію. Для полегшення засвоєння теоретичного матеріалу й набуття практичних навичок щодо

фінансових розрахунків за окремими банківськими операціями у посібнику наведено розв'язання типових задач з курсу. У посібнику також містяться запитання для контролю знань студентів, загальний список рекомендованої літератури, який включає нормативні матеріали, базову та допоміжну навчально-наукову літературу.

Матеріал практичного посібника підготовлений з урахуванням чинного законодавства та нормативних актів Національного банку України, навчальної та методичної літератури з питань банківської діяльності, аналітичних даних та інструктивних матеріалів провідних комерційних банків України, а також практичного досвіду автора.

ЗАВДАННЯ ДЛЯ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ І МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ ЩОДО ЇХ ВИКОНАННЯ

Практичне заняття 1.

Порядок проведення операцій із залучення коштів юридичних осіб

План практичного заняття

1. Умови укладення та оформлення депозитного договору.
2. Розрахунок відсотків за депозитами тривалістю до одного року.
3. Розрахунок відсотків за депозитами тривалістю понад один рік.
4. Розрахунок відсотків за міжбанківськими депозитами.

Теми для рефератів

1. Депозити як головне джерело формування банківських ресурсів.
2. Депозитна політика комерційного банку та інструменти її реалізації.
3. Роль міжбанківського кредитування у формуванні ресурсної бази банків.
4. Управління депозитними ресурсами комерційних банків.

Запитання для самоконтролю

1. Розкрийте сутність поняття «депозит».
2. Наведіть класифікацію депозитів.
3. Чим відрізняється депозит «до запитання» від строкового депозиту?
4. Охарактеризуйте умови укладення та оформлення депозитного договору.
5. Опишіть механізм нарахування відсотків за депозитами.
6. У чому полягає відмінність нарахування відсотків за простими та складними ставками.
7. Які особливості притаманні міжбанківським депозитам?

Тестові завдання

Обрати правильну відповідь:

1. Сукупність коштів, що знаходяться в розпорядженні комерційних банків і використовуються ними для виконання активних операцій – це:

- а) кредити;
- б) ресурси;
- в) депозити;
- г) вклади.

2. До банківських ресурсів належать:

- а) залучені та запозичені кошти;
- б) власний капітал, залучені та запозичені кошти;
- в) кошти на рахунках банківських клієнтів;
- г) статутний капітал і залучені кошти.

3. Залучені та запозичені кошти у банківських ресурсах складають:

- а) 80–90 %;
- б) 60–0 %;
- в) 45–55 %;
- г) 10–20 %.

4. Що таке депозит:

- а) грошові кошти, розміщені у банку юридичними особами;
- б) грошові кошти, перераховані з одного банку до іншого;
- в) грошові кошти на поточних рахунках юридичних та фізичних осіб;
- г) вклад у грошовій формі, розміщений у банку юридичними та фізичними особами.

5. Чим відрізняється депозит до запитання від строкового депозиту:

- а) депозит до запитання більш вигідний для банку;
- б) депозит до запитання більше вигідний клієнту;
- в) за депозитом до запитання сплачується набагато нижчий депозитний відсоток;
- г) за депозитом до запитання не нараховуються відсотки, а за строковим депозитом – нараховуються.

6. Підтримку ліквідності комерційного банку забезпечують:

- а) ощадні вклади;
- б) строкові депозити;
- в) депозити до запитання;
- г) ощадні вклади та депозити до запитання.

7. Які проценти нараховуються за банківськими депозитами:

- а) прості та фіксовані;

- б) прості та складні;
- в) плаваючі та фіксовані;
- г) складні та плаваючі;

8. Комерційні банки залучають міжбанківські кредити з метою:

- а) регулювання ліквідності;
- б) поповнення статутного капіталу банку;
- в) довгострокового кредитування клієнтів;
- г) формування резервів під кредитні ризики.

9. Який щомісячний дохід отримуватиме вкладник, розмістивши у банку 30000 грн терміном на один рік за ставкою 15 % річних зі сплатою доходу щомісяця:

- а) 350 грн;
- б) 425 грн;
- в) 400 грн;
- г) 375 грн;

10. Прості відсотки за депозитами – це:

- а) нарахування відсотків на початкову суму депозиту;
- б) нарахування відсотків на суму раніше нарахованих відсотків;
- в) нарахування відсотків на суму депозиту з врахуванням раніше нарахованих відсотків;
- г) нарахування відсотків на суму депозиту за мінусом раніше нарахованих відсотків.

Практичні завдання

1. Юридична особа перерахувала на депозитний рахунок у банк 90000 грн на термін з 07 березня до 07 червня поточного року. Відсоткова ставка за депозитом складає 14% річних. Відсотки нараховуються щомісяця і сплачуються юридичній особі щомісячно не пізніше 1-го числа кожного місяця. Кількість днів для нарахування відсотків визначається виходячи із фактичної кількості днів у місяці та році. У разі дострокового відкликання вкладу відсоткова ставка знижується на 4 пункти і нараховується за фактичний строк користування депозитом.

Необхідно розрахувати щомісячні платежі за відсотками та платіж після закінчення дії депозитного договору.

Додаткові варіанти:

а) з 16 квітня поточного року відсоткова ставка за взаємною згодою сторін встановлена у розмірі 15 % річних;

б) згідно з письмовою заявою вкладника від 05 травня поточного року комерційний банк достроково повертає кошти вкладнику 12 травня поточного року.

2. Юридична особа перерахувала на депозитний рахунок у банк 45000 грн на термін з 21 квітня до 21 червня поточного року. Відсотки нараховуються щомісяця за ставкою 12% річних. Сплата відсотків здійснюється одноразово після закінчення дії депозитного договору. Кількість днів для нарахування відсотків визначається за методом «факт/факт». За згодою сторін депозитний вклад може поповнюватись.

Необхідно розрахувати суму грошей, яку банк поверне вкладнику після закінчення дії депозитного договору.

Додаткові варіанти:

а) депозитний вклад поповнено:

12 травня поточного року на суму 17000 грн;

28 травня поточного року на суму 28000 грн;

1 червня поточного року на суму 30000 грн.

б) за взаємною згодою сторін депозитний договір пролонговано до 21 серпня поточного року за ставкою 13 % річних.

3. Комерційний банк залучає депозит юридичної особи у розмірі 65000 грн на термін з 04 лютого до 04 травня поточного року за ставкою 20 % річних з виплатою відсотків при внесенні коштів на депозит. Кількість днів згідно з угодою розраховується за методом «30/360». У разі дострокового відкликання вкладником коштів банк сплачує ставку у розмірі 10 % річних.

Необхідно визначити:

- суму відсотків, що сплачується за депозитом;

- суму коштів, що зараховується на депозитний рахунок;

- суму коштів, що буде сплачена вкладнику після закінчення дії угоди.

Додаткові варіанти:

а) 21 лютого поточного року вкладник надав банку письмову заяву про дострокове відкликання вкладу. Необхідно визначити суму коштів, яку банк 28 лютого поточного року поверне вкладнику.

б) згідно з додатковою угодою депозитна ставка з 14 квітня поточного року склала 17 % річних. Необхідно визначити суму коштів, яку банк поверне вкладнику після закінчення дії депозитного договору.

4. Комерційний банк 5 березня поточного року купив у іншого комерційного банку кредитні ресурси на суму 100000 грн терміном до 12 березня поточного року за ставкою 8 % річних. У цей же день комерційний банк продав ці кошти на міжбанківському ринку терміном до 05 квітня поточного року за ставкою 14 % річних.

12 березня поточного року комерційний банк перекупив кредитні ресурси терміном до 20 березня поточного року за ставкою 9 % річних.

20 березня поточного року комерційний банк перекупив кредитні ресурси терміном до 26 березня поточного року за ставкою 11 % річних.

26 березня поточного року комерційний банк купив тільки 60000 грн терміном до 5 квітня поточного року за ставкою 12 % річних, а решту суми перекрив за рахунок залишків на поточних рахунках клієнтів, ставка за якими складає 1 % річних.

Кількість днів для нарахування відсотків за вказаними операціями визначається, виходячи із фактичної кількості днів у місяці, але умовно в році – 360 днів.

Необхідно визначити суму доходу, яку отримає комерційний банк від даної операції.

5. Підприємство кладе в банк на депозитний рахунок 30000 грн. Складний відсоток нараховується раз на рік, виходячи із ставки 12 % річних.

Необхідно визначити суму грошей, яка буде на рахунку через 1 рік, 3 роки, 5 років.

Додаткові варіанти:

а) відсотки нараховуються раз у півроку;

б) відсотки нараховуються щомісячно.

Методичні вказівки щодо виконання практичних завдань

Відносини між вкладником і комерційним банком в обов'язковому порядку оформляються депозитним договором. У депозитному договорі передбачаються: сума депозиту; строк депозиту; плата за користування коштами; порядок розрахунків; права, обов'язки та відповідальність сторін; інші умови.

Грошові кошти на вкладні (депозитні) рахунки перераховуються юридичними особами з поточних рахунків і повертаються банками у безготівковій формі на поточні рахунки юридичних осіб. Банк обліковує суму депозиту на депозитному рахунку до часу його повернення.

Після надходження і обліку грошових коштів на депозитному рахунку вкладника комерційний банк здійснює:

- нарахування відсотків вкладнику за користування його коштами згідно з умовами договору;

- перерахування нарахованих відсотків згідно з умовами договору.

Нарахування відсотків за всіма видами вкладів (депозитів) здійснюється щомісяця в останній робочий день місяця та в термін повернення вкладу.

Проценти на банківський вклад нараховуються від дня, наступного за днем надходження коштів на вкладний рахунок, до дня, який передує його поверненню вкладникові або списанню з вкладного (депозитного) рахунка вкладника з інших підстав.

Проценти на банківський вклад, який було пролонговано, нараховуються від дня пролонгації (включно), до дня, який передує його поверненню вкладникові або списанню з вкладного (депозитного) рахунка вкладника з інших підстав.

У разі дострокового припинення дії депозитного договору, банк здійснює перерахунок процентів відповідно до умов банківського вкладу: якщо проценти сплачувалися вкладнику періодично протягом дії договору банківського вкладу, то різниця між раніше сплаченими та перерахованими за зниженою ставкою процентами утримується банком із суми вкладу.

Умови нарахування відсотків за депозитами визначаються договором банківського вкладу (депозиту).

Комерційні банки можуть здійснювати нарахування процентів як за простими, так і складними ставками. У банківській практиці прийнято приймати депозити або видавати кредити строком на 1 рік за простими відсотковими ставками, а строком понад 1 рік – за складними відсотковими ставками (якщо інше не передбачено умовами договору).

Нарахування відсотків здійснюється за такими формулами:

1. Формули простого відсотка

$$CB = \frac{PB \times k \times n}{T \times 100\%},$$

де:

CB – сума простих відсотків за розрахунковий період;

PB – сума депозиту;

k – річна відсоткова ставка;

n – кількість днів нарахування;

T – максимальна кількість днів у році за умовами договору.

$$KB = PB \times (1 + k \times n),$$

де:

KB – сума депозиту разом з нарахованими простими відсотками;

PB – початкова сума депозиту;

k – річна відсоткова ставка;

n – кількість днів нарахування.

2. Формули складного відсотка

$$MB = PB \times (1 + K)^n,$$

де:

MB – нарощена сума депозиту разом з нарахованими складними відсотками;

PB – початкова сума депозиту;

K – річна відсоткова ставка;

n – кількість років (періодів).

$$MB = PB \times (1 + K / m)^{m \times n},$$

де:

МВ – нараощена сума депозиту разом з нарахованими складними відсотками;

ПВ – початкова сума депозиту;

К – річна відсоткова ставка;

m – кількість разів нарахування складного відсотка впродовж року;

n – кількість років (періодів).

У банківській практиці існує кілька методів визначення кількості днів для розрахунку відсотків.

1. Метод «факт/факт» – передбачає, що для розрахунку суми відсотків використовується фактична кількість днів у місяці та у році – 365 днів.

2. Метод «факт/360» – передбачає, що для розрахунку суми відсотків використовується фактична кількість днів у місяці, але умовно в році 360 днів.

3. Метод «30/360» – передбачає, що для розрахунку суми відсотків використовується умовна кількість днів у місяці – 30 та у році – 360.

Застосування різних методів визначення кількості днів для розрахунку відсотків розглянемо на такому прикладі: комерційний банк залучив строковий депозит у розмірі 10000 грн на термін з 15 березня до 15 липня поточного року за ставкою 15 % річних. Необхідно визначити суми відсоткових платежів, використовуючи різні методи визначення кількості днів.

Порядок та результати розрахунків відсоткового доходу за різними методами наведено в табл. 1.

Таблиця 1

Розрахунок відсоткового доходу

Методи розрахунків	Тривалість дії угоди, днів	Кількість днів у році	Розрахунок суми відсотків, грн
1. Факт/факт	$16+30+31+30+14=121$	365	$10000 \times 15 \times 121 / 365 \times 100 = 497,26$
2. Факт/360	$16+30+31+30+14=121$	360	$10000 \times 15 \times 121 / 360 \times 100 = 504,17$
3. 30/360	$15+30+30+30+14=119$	360	$10000 \times 15 \times 119 / 360 \times 100 = 495,83$

Результати розрахунків показують, що для вкладника найвигідніший метод «факт/360», а для позичальника – метод «30/360».

Завдання 1. Комерційний банк залучає строковий депозит юридичної особи у розмірі 105000 грн на три місяці на термін з 05 серпня до 05 листопада поточного року за річною відсотковою ставкою 10 %. Відсотки нараховуються щомісячно і сплачуються не пізніше 1-го числа кожного місяця. Кількість днів згідно з угодою визначається, виходячи із фактичної кількості днів у місяці та у році.

Необхідно розрахувати щомісячні платежі за відсотками та платіж після закінчення дії депозитної угоди.

Додатковий варіант: з 14 вересня поточного року відсоткова ставка за взаємною згодою сторін встановлена у розмірі 12 % річних.

Розв'язок:

1. Основний варіант:

а) визначаємо кількість днів за кожен розрахунковий період:

1-й період: з 06.08 по 31.08 поточного року – 26 днів (береться 06 серпня, оскільки цей день є наступним за днем надходження коштів на вкладний рахунок);

2-й період: з 01.09 по 30.09 поточного року – 30 днів;

3-й період: з 01.10 по 31.10 поточного року – 31 день;

4-й період: з 01.11 по 04.11 поточного року – 4 дні.

б) обчислюємо суми відсотків за розрахункові періоди:

$$1\text{-й період: } CB_1 = \frac{105000 \times 10 \times 26}{365 \times 100} = 747,95 \text{ грн.}$$

Сума відсотків у розмірі 747,95 грн перераховується банком на поточний рахунок вкладника не пізніше 01 вересня поточного року.

$$2\text{-й період: } CB_2 = \frac{105000 \times 10 \times 30}{365 \times 100} = 863,01 \text{ грн.}$$

Сума відсотків у розмірі 863,01 грн перераховується банком на поточний рахунок вкладника не пізніше 01 жовтня поточного року.

$$\text{3-й період: } CB_3 = \frac{105000 \times 10 \times 31}{365 \times 100} = 891,78 \text{ грн.}$$

Сума відсотків у розмірі 891,78 грн перераховується банком на поточний рахунок вкладника не пізніше 01 листопада поточного року.

$$\text{4-й період: } CB_4 = \frac{105000 \times 10 \times 4}{365 \times 100} = 115,07 \text{ грн.}$$

Комерційний банк 05 листопада поточного року перерахує на поточний рахунок вкладника платіж на суму 105115,07 грн (105000 + 115,07).

2. Додатковий варіант:

а) визначасмо кількість днів за кожен розрахунковий період:

1-й період: з 06.08 по 31.08 поточного року – 26 днів – 10 %;

2-й період: з 01.09 по 13.09 поточного року – 13 днів – 10 %;

з 14.09 по 30.09 поточного року – 17 днів – 12 %;

3-й період: з 01.10 по 31.10 поточного року – 31 день – 12 %;

4-й період: з 01.11 по 04.11 поточного року – 4 дні – 12 %.

б) обчислюємо суми відсотків за розрахункові періоди:

$$\text{1-й період: } CB_1 = \frac{105000 \times 10 \times 26}{365 \times 100} = 747,95 \text{ грн.}$$

Сума відсотків у розмірі 747,95 грн перераховується банком на поточний рахунок вкладника не пізніше 01 вересня поточного року.

2-й період:

$$CB_2 = \frac{105000 \times 10 \times 13}{365 \times 100} + \frac{105000 \times 12 \times 17}{365 \times 100} = 373,97 + 586,85 = 960,82 \text{ грн.}$$

Сума відсотків у розмірі 960,82 грн перераховується банком на поточний рахунок вкладника не пізніше 01 жовтня поточного року.

$$\text{3-й період: } CB_3 = \frac{105000 \times 12 \times 31}{365 \times 100} = 1070,14 \text{ грн.}$$

Сума відсотків у розмірі 1070,14 грн перераховується банком на поточний рахунок вкладника не пізніше 01 листопада поточного року.

$$\text{4-й період: } CB_4 = \frac{105000 \times 12 \times 4}{365 \times 100} = 138,08 \text{ грн.}$$

Комерційний банк 5 листопада поточного року перерахує на поточний рахунок вкладника платіж на суму 105138,08 грн (105000 + 138,08).

Завдання 2. Комерційний банк залучає депозит юридичної особи у розмірі 50000 грн на термін з 24 квітня до 24 липня поточного року за номінальною ставкою 18 % із виплатою відсотків при внесенні коштів на депозит. Кількість днів згідно з угодою розраховується за методом «30/360».

Необхідно визначити суму відсотків, що сплачується за депозитом та суму коштів, що зараховується на депозитний рахунок клієнта.

Розв'язок:

а) визначаємо кількість днів за період з 25 квітня до 24 липня поточного року: 6 днів у квітні, 30 днів у травні, 30 днів у червні, 23 дні у липні, усього – 89 днів;

б) розраховуємо суму відсотків, що сплачується за депозитом, за весь період дії депозитного договору:

$$CB = \frac{50000 \times 18 \times 89}{360 \times 100} = 2225 \text{ грн.}$$

Сума коштів, що перераховується з поточного рахунку клієнта на строковий депозитний рахунок складе: 47775 грн (50000 – 2225).

Рекомендована література

1. Банківські операції : Підручник. 3-тє видання, перероб. і доп. / А. М. Мороз, М. І. Савлук, М. Ф. Пуховкіна та ін.; за заг. ред. А. М. Мороза. – К. : КНЕУ, 2008. – 608 с.

2. Банківські операції : підруч. / [О. В. Дзюблюк та ін.]; за ред. д-ра екон. наук, проф. О. В. Дзюблюка. – Тернопіль : Тернограф, 2013. – 687 с.

3. Дзюблюк О. В. Теоретичні та прикладні аспекти реалізації банками ресурсної політики : монографія / О. В. Дзюблюк, Ю. М. Галіцейська. – Тернопіль : Вектор, 2012. – 208 с.

4. Копилук О. І. Банківські операції : навч. посіб. / О. І. Копилук, О. М. Музичка. – 2-ге вид., випр. і доп. – К. : Центр учбової літератури, 2012. – 536 с.

5. Петрук О. М. Банківські операції : навч. посіб. / О. М. Петрук, С. З. Мошенський, О. С. Новак. – Житомир : ЖДТУ, 2011. – 568 с.

6. Прасолова С. П. Банківські операції : навч. посіб. та практ. / С. П. Прасолова, О. С. Вовченко. – К. : Центр учбової літератури, 2013. – 568 с.

7. Про банки і банківську діяльність : закон України від 07.12.2000 № 2121-III // Урядовий кур'єр. – 2001. – № 8.

8. Про внесення змін до деяких нормативно-правових актів Національного банку України : Постанова Правління НБУ від 06.06.2013 № 212 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/z1121-13>.

9. Про порядок здійснення банками України вкладних (депозитних) операцій з юридичними і фізичними особами : положення, затверджене постановою Правління НБУ від 03.12.2003 № 516 [Електронний ресурс]. Режим доступу : <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z1256-03>.

10. Стойко О. Я. Банківські операції [Електронний ресурс] : підруч. / О. Я. Стойко // Електронна бібліотека підручників. – Режим доступу : <http://studentam.kiev.ua/content/view/609/72/>.

11. Роз'яснення щодо визнання доходів/витрат за кредитними/вкладними (депозитними) операціями банків : лист НБУ від 28.03.2011 № 12-110/448-4161 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/v4161500-11>.

Навчальне видання
СТОЙКО ОЛЕГ ЯКОВИЧ

БАНКІВСЬКІ ОПЕРАЦІЇ

Практичний посібник

Редактори: *Якубовська Л. В., Шестакова О. М.*
Макетування *Озерковської Д. С.*
Дизайн обкладинки *Мороз В. С.*

Підписано до друку 25.10.2016 р.
Формат 60x84/16. Гарнітура Times New Roman
Ум. друк. арк. 7,7.
Наклад 100 прим. Зам. № 79.

Свідоцтво суб'єкта про державну реєстрацію
ДК №3402 від 23.02.2009 р.
Житомирський національний агроекологічний університет, 2016.
10008, м. Житомир, бульвар Старий, 7